

EclExpo Flood300VW

Artikelnummer 4025222

Gewicht 6.5kg



- Asymmetrischer Fluter
- Variable Farbtemperatur von 2.700K bis 6.500K
- Einfache Stand-alone Steuerung
- Hoher Farbwiedergabeindex
- Geräuscharm
- Optionales W-DMX / CRMX-Modul erhältlich
- Auch als Full-Colur- und 150W-Version verfügbar

Produktbeschreibung

Der Prolights EclExpo Flood300VW ist ein asymmetrischer 300W LED-Fluter, ideal geeignet, um klassische Halogen-, CDM- oder HMI-Geräte zu ersetzen. Er verfügt über eine LED-Quelle mit variabler Farbtemperatur von 2.700K bis 6.500K und einem hervorragenden Lumen-Output mit hohen CRI- und TM-30 Werten.

Für eine komfortable Bedienung ist der EclExpo Flood300VW nicht nur mit einer DMX- und RDM-Steuerung ausgestattet, sondern kann auch optional mit einem W-DMX / CRMX-Empfänger ausgerüstet werden. Über ein Display und zwei Drehknöpfe zur Einstellung der Farbtemperatur und des Dimmers ist er zudem intuitiv im Stand-alone-Betrieb nutzbar.

Produkteigenschaften

Farbe	schwarz
Farbtemperatur (min)	2700,000000
Gewicht (ohne Verpackung)	5,1kg
Farbtemperatur (max)	6500,000000
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik
Unterkategorie	Fluter, Flächen- und Horizontleuchten
Maße	391 x 247 x 210mm
Serienname	EclExpo

Weitere Bilder

